

## 科技史

1. Bray, Francesca. *Technology and gender, Fabrics of Power in Late Imperial China*, Berkeley: University of California Press, 1997 (江湄、鄧京力譯,《技術與性別——晚期帝制中國的權力經緯》,南京:江蘇人民,2006)。
2. Cipolla, Carlo M., *The Fontana Economic History of Europe: The Emergence of Industrial Society*, London: Collins/Fontana Books, 1973 (張彬村、林灑華譯,《歐洲經濟史 工業社會的興起》,臺北:允晨出版社,1985)。
3. Grant, Edward. *Physical science in the middle ages*, Cambridge/New York : Cambridge University Press, 1977 (郝劉祥 譯,《中世紀的物理科學思想》,濟南市:山東畫報,2009)。
4. Jacomy, Bruno. *Histoire des techniques*, Paris: Seuil, 1990 (蔓蓁譯,《科技史》,北京:北京大學,2000)。
5. Ledderose, Lothar. *Ten thousand things: module and mass production in Chinese art*, Princeton: Princeton University Press, 2000 (張總等譯,《萬物:中國藝術中的模件化和規模化生產》,北京:三聯書局,2005)。
6. Needham, Joseph and Colin A. Ronan, *The Shorter Science and Civilisation in China*, Cambridge: Cambridge University Press, 1980;(李約瑟等著,上海交通大學科學史系譯、江曉原策劃,《中華科學文明史》,上海:上海人民出版社,2010)。
7. Neugebauer, Otto. *The exact sciences in antiquity*. New York: Dover Publications, 1969.
8. Ronan A., Colin, *The Cambridge illustrated history of the world's science*, Cambridge/New York : Cambridge University Press Feltham, Middlesex : Newnes Books, 1983 (周家斌;王耀楊 譯,《劍橋插圖世界科學史》,濟南:山東畫報,2009)。

9. Roy, Potter. *The Cambridge History of Medecine*, Cambridge/New York: Cambridge University Press, 2006 (張大慶 主譯,《劍橋插圖醫學史》,台北:大雁文化,2008)
10. 生命醫療史研究室主編,《中國史新論-醫療史分冊》,臺北:中央研究院,2015。
11. 祝平一編,《中國史新論-科技與中國社會分冊》,臺北:中央研究院/聯經出版社,2010。
12. 范行淮,《中國醫學史略》,北平:中醫古籍,1986.
13. 郭書春,《中國古代數學》,上海市:復旦大學,2000
14. 華覺民主編,《中國科技史》,臺北:五南出版社,2004。
15. 藍克利編,《中國近現代行業文化研究-技藝和專業知識的傳承與功能》,北京:國家圖書館出版社,2010。